



Anleitung: **VW Lupo 6X1**
Diesel Kraftstofffilter
wechseln

VIDEO-TUTORIAL



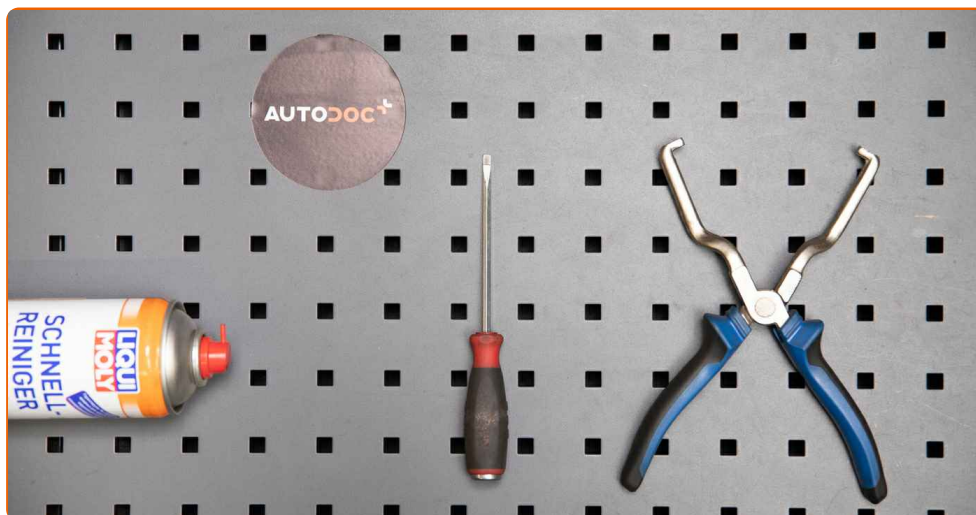
ⓘ Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:

VW Lupo / Lupo 3L (6X1, 6E1) 1.7 SDI, VW Lupo / Lupo 3L (6X1, 6E1) 1.2 TDI 3L, VW Polo III Schrägheck (6N2) 1.4 TDI, VW Polo III Schrägheck (6N2) 1.7 SDI, VW Polo III Schrägheck (6N2) 1.9 D, VW Polo III Schrägheck (6N2) 1.9 SDI, VW Polo III Van Kasten / Kombi (6V5) 1.7 SDI

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

AUSTAUSCH: KRAFTSTOFFFILTER – VW LUPO 6X1. WERKZEUGE, DIE SIE EVENTUELL BENÖTIGEN:



- Flacher Schraubendreher
- Zangen
- Rundzangen
- Flüssigkeitsbehälter
- Kotflügelschoner

WERKZEUGE KAUFEN

Austausch: Kraftstofffilter – VW Lupo 6X1. Fachleute empfehlen:

- Für ausreichende Belüftung des Arbeitsplatzes. Kraftstoffdämpfe sind giftig.
- Alle Arbeiten sollten bei abgestelltem Motor ausgeführt werden.

AUSTAUSCH: KRAFTSTOFFFILTER – VW LUPO 6X1. FÜHREN SIE DIE FOLGENDEN SCHRITTE DURCH:

1

Öffnen Sie die Motorhaube.



2

Verwenden Sie eine Kotflügel-Schutzabdeckung, um Schäden an der Lackierung und den Kunststoffteilen des Autos zu verhindern.

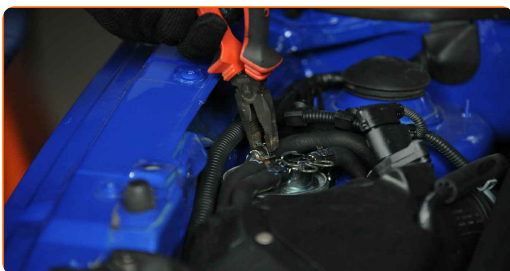
3

Bereiten Sie einen Behälter für Flüssigkeiten vor.



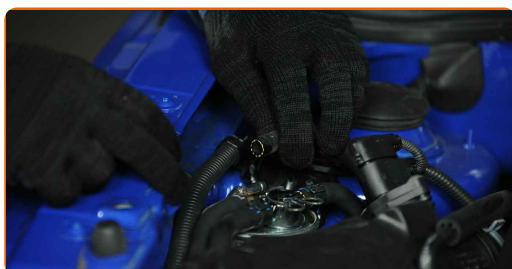
4

Lösen Sie die Befestigung der Verbindungslinie des Kraftstofffilters. Verwenden Sie Zangen.



5

Trennen Sie die Kraftstoffversorgungsleitungen vom Kraftstofffilter. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.

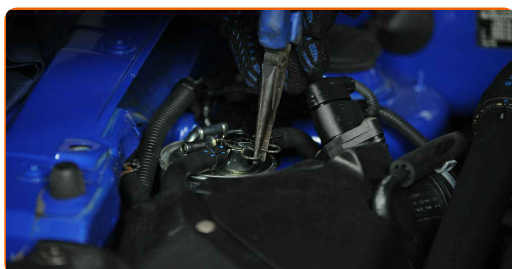


Austausch: Kraftstofffilter – VW Lupo 6X1. AUTODOC empfiehlt:

- Achtung! Aus dem Filtergehäuse und den Schläuchen kann Kraftstoff austreten.

6

Entfernen Sie die Federklemme, die die Kraftstoffleitung fixiert. Verwenden Sie eine Rundzange.



7

Trennen Sie die Leitung vom Kraftstofffilter.

AUTODOC empfiehlt:

- Achtung! Aus dem Filtergehäuse und den Schläuchen kann Kraftstoff austreten.

8

Entfernen Sie den Kraftstofffilter. Legen Sie die alte Filterpatrone in den Behälter.



9

Installieren Sie einen neuen Kraftstofffilter.

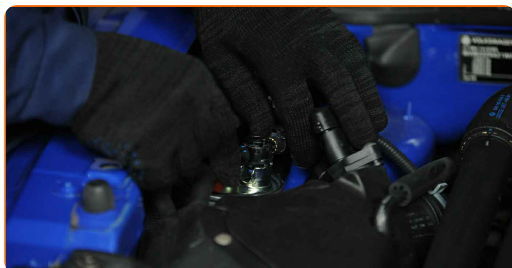


Austausch: Kraftstofffilter – VW Lupo 6X1. AUTODOC-Experten empfehlen:

- Stellen Sie sicher, dass der Kraftstofffilter korrekt positioniert ist. Berücksichtigen Sie die Richtungsmarkierung des Kraftstoffdurchflusses.
- Achten Sie während der Installation darauf, dass kein Staub und Schmutz in das Kraftstofffiltergehäuse gelangt.
- Gehen Sie sicher, dass Sie nur qualitativ hochwertige Filter verwenden.

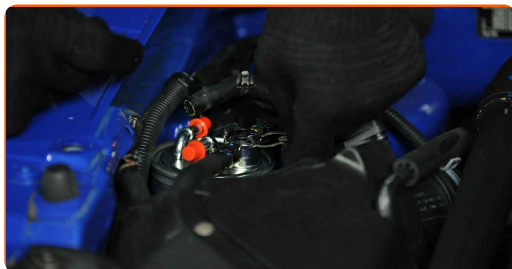
10

Befestigen Sie die Leitung am Kraftstofffilter.



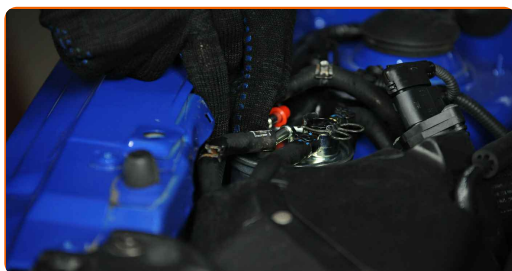
11

Bringen Sie die Federklemme, die die Kraftstoffleitung fixiert, wieder an.



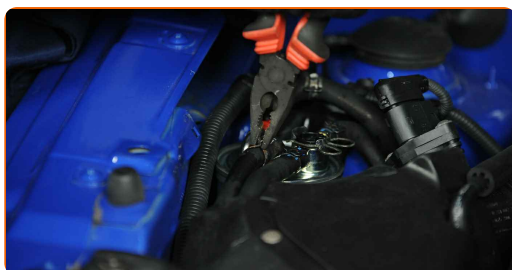
12

Schließen Sie die Kraftstoffversorgungsleitungen an den neuen Kraftstofffilter an.



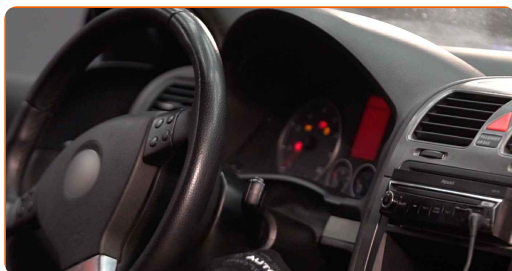
13

Ziehen Sie die Befestigung der Kraftstoffzuleitung an. Verwenden Sie Zangen.



14

Lassen Sie den Motor ein paar Minuten laufen. Dies ist notwendig, um sicherzustellen, dass die Komponente ordnungsgemäß funktioniert.



15

Den Motor abstellen.

16

Entfernen Sie die Kotflügel-Abdeckung.

17

Schließen Sie die Haube.



Austausch: Kraftstofffilter – VW Lupo 6X1. Tipp:

- Um die Umwelt zu schützen, stellen Sie sicher, dass Sie die benutzten Filter an speziellen Rücknahmestellen entsorgen.

GUT GEMACHT! 

WEITERE TUTORIALS ANSEHEN

AUTODOC – TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE

MOBILE AUTODOC APP: TOLLE ANGEBOTE UND BEQUEMES
EINKAUFEN



AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO

KAUFEN SIE ERSATZTEILE FÜR VW-AUTOS

KRAFTSTOFFFILTER: EINE GROSSE AUSWAHL

WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR VW LUPO 6X1-AUTOS

KRAFTSTOFFFILTER FÜR VW-AUTOS: JETZT ZUGREIFEN

**KRAFTSTOFFFILTER FÜR VW LUPO 6X1-AUTOS: DIE
BESTEN SCHNÄPPCHEN UND ANGEBOTE**

ⓘ HAFTUNGSAUSSCHLUSS:

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen, die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Ersatzmaßnahmen durchführen. AutoDoc haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Ersatzprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine falsche Auslegung der bereitgestellten Informationen auftreten.

AutoDoc haftet nicht für irgendwelche Fehler und Unklarheiten in dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von Fachleuten nicht ersetzen.

AutoDoc haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AutoDoc empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsvorschriften zu beachten, wenn Sie eine Reparatur oder einen Austausch vornehmen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität garantiert nicht die erforderliche Verkehrssicherheit.

© Copyright 2022 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, Autodoc GmbH.